















LEGENDA

-  Gniazdo wtykowe 230 V z bolcem - podwójne
-  Gniazdo wtykowe 400 V
-  Oprawa świetłówkowa 1 x 36W IP 65
-  Oprawa żarowa wypust sufitowy
-  Oprawa żarowa (zyrandol) - wypust sufitowy
-  Oprawa żarowa (kinkieli) - wypust ścienny
-  Wypust pod kuchenię elektryczną 3 x 230/400V
-  Wypust dwufazowy pod maszyny
-  Wypust trójfazowy pod maszyny
-  Szyna ekwipotencjalizująca
-  Włącznik światła schodowy
-  Włącznik światła dwubiegunowy
-  Włącznik światła jednobiegunowy
-  tablica rozdzielcza

STAROSTA WŁOSZCZOWSKI
29-100 WŁOSZCZOWA
ul. WISNIOWA 10

BIURO PROJEKTOWE:
TST SZYMON TOMASZEWSKI
DABROWKA NOWA 50, 86-014 SICIENKO

Tytuł projektu:
Budowa oczyszczalni ścieków dla miejscowości Żeliszawicki, Żeliszawice, Międzyzlesie
dz. nr 1289/3, 1289/2

Investor:
Gmina Secemin
ul. Struga 2, 29-145 Secemin z mgr inż. Piotr Łoś

Projektant:
branża elektryczna: inż. Piotr Łoś
numer uprawnień: KUP/0138/POOE/14

Spawdziący:
branża elektryczna: mgr inż. Leszek Sobala
numer uprawnień: KUP/0070/POOE/11

Tytuł rysunku:
Rzut budynku sanitarnego
Instalacja elektryczna

Arkusze	Skala	150
5.2		23